Index of Claims

App	lica	tion	/Co	ntre	ol No.
-----	------	------	-----	------	--------

10/686,530

Examiner

William M. Pierce

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DUHAMEL, GERALD

Art Unit

3711

1	Rejected
	Allanad

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

2	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
	=	3								
Final	Original	8								
				$\vdash$	$\vdash$					
	1 2 3	7	_	Г	$\vdash$	_	$\overline{}$	_	_	
	3			Г		$\Box$	$\overline{}$			
	4	1						Г		
	5	П								
	4 5 6 7	П								
	7									
	8									
L	9									
<u> </u>	10	Ш								
L	11	Ш								
	12	Ш					L			
	13	Ш		L						
	10 11 12 13 14 15	4			<u> </u>		_	$oxed{oxed}$	Щ	
<u> </u>	15	y			Ш		L	ļ	$oxed{oxed}$	Ш
<u> </u>	16 17 18		<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$		_	<u> </u>	<u> </u>	
	1/	Ý		<u> </u>				_		_
	18	1		_	$\vdash$	$\vdash$	_		_	
	19 20	-		H	-		-	_		
<u> </u>	20	$\vdash$		<u> </u>			H	_	H	
	22				⊢	_	H	┝		H
	22			$\vdash$	⊢		<u> </u>	┝	$\vdash$	
<u> </u>	21 22 23 24 25			┝	┝		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	25		_	-			-	├		
<u> </u>	26		-		H		$\vdash$	┝		
<del></del>	27			-				$\vdash$		_
$\vdash$	27 28			$\vdash$	-		-	H		
<b>—</b>	29			_				$\vdash$	_	
	30									
	30 31									
	32			Г				Г		$\Box$
	32 33									
	34									
	35									
	36			匚						
	37	L								
<u> </u>	38	$\Box$		<u> </u>	Щ		<u> </u>	<u>L</u>		
	39	Ш		L_	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	40	_	_	<u> </u>	<b> </b> _	<u> </u>		_	L	_
<u> </u>	41	<u> </u>	L_!	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>
<u> </u>	42	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
ļ	43		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	-	-	<u> </u>	
	44	-	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>			$\vdash$
<u> </u>	45 46	-	<b>-</b>	<u> </u>	$\vdash$	Ь	-	<del> </del>	-	<del> </del>
<u> </u>	47	<del>                                     </del>	-		$\vdash$	-	-	<del> </del>	-	$\vdash$
<u> </u>	48	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	├	
<del>                                     </del>	49	<del>                                     </del>	-		H	H	-	-	├─	$\vdash$
<b>-</b>	50	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
1	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	1		i				i	ı	1

Cla	im	Date								
	Original									
Final	jine									
Ē.	)rig									
	51 52									
	52									
	53		$oxed{\begin{tabular}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$							
	54 55			_						
	56		_	H	_	_				
	57	-	_	Н		$\vdash$		$\vdash$		_
_	58	-		Н		H	$\vdash$		_	$\vdash$
	59				_			_	_	
	60					М				
	61			Т						
	62	Г								
	63									
	64									
	65									
	66	_		L.						
	67	_	_			<u> </u>		_	$\perp$	
	68 69	_	_	-	<u> </u>	_				<u> </u>
	70	_	<u> </u>	-	_					
	70	_	$\vdash$		_			_	_	<u> </u>
	71 72	_	-		_	<del> </del> -	┝		$\vdash$	
	73			H	H	_	$\vdash$	_	-	
	74					_			-	
	73 74 75		_		-		H			
	76 77 78						$\vdash$			
	77									
	78									
	79						L_			L
	80	_	_		$\vdash$	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>
	81	<u> </u>	⊢	_	_	_	_			_
	82 83	_		-	H				$\vdash$	_
	84	$\vdash$	⊢	H	-	-	-		<u> </u>	
	85	┝	-	┢	<del> </del>	⊢			$\vdash$	┝
	86		$\vdash$	H		┢╌	-	<del> </del>	-	├
	87			-		$\vdash$	_		-	$\vdash$
	88								$\vdash$	
	89									
	90									
	91	<u> </u>	L		<u> </u>	Ĺ	┕			
	92	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	93	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_
	94	┝	⊢	<u> </u>	⊢		├			<u> </u>
<u> </u>	95 96	⊢	-	_	$\vdash$	├-	<del> </del>	<u> </u>	⊢	⊢
<u> </u>	97	$\vdash$	├	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	├-	┢
	98	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-
	99	$\vdash$	┢╌	$\vdash$	┢	Ι	┢	$\vdash$	┢	$\vdash$
	100	1	╁	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┢	$\vdash$	<del>                                     </del>
—		Ь	·	Ь.		Щ.		Ц.	Ц_	<u> </u>

Tell	Cla	aim	Date									
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149												
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149	펼	ina										
101   102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149	這	rig										
102   103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149   149   149   149   148   149   149   148   149   149   148   149										.		
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149		101										
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149		102										
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149		103										
106		104										
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		105										
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106						_				
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		107			_			_			Щ	
110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		108						<u> </u>				
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149				$\vdash$	$\vdash$		_	<u> </u>			$\dashv$	
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110	H	H	H			<u> </u>		Н		
113		111	$\vdash$	Н	$\vdash$	-			-	H	$\vdash$	
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112			Н	_	<u> </u>	$\vdash$		Н	Н	
115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149	<b></b>	113	$\vdash$	Н	$\vdash$	H	-			H	$\dashv$	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	├-	$\vdash$	-	<u> </u>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		116	<del> </del>	$\vdash$	<del> -</del>		$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\dashv$	
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	-	-				$\vdash$			Н	
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		118	H	Н		H	Н	$\vdash$	H		$\dashv$	
120		119	$\vdash$	_	-	_		$\vdash$			Н	
121								$\vdash$	$\vdash$		Н	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121						$\vdash$		_		
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122						$\vdash$				
124		123										
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									П	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125										
128		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									Ш	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128			<u> </u>			<u> </u>	_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129			L		<u> </u>	<u> </u>			Ш	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			L		<u> </u>	_			Щ	
133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149			<u> </u>	_	_			_	<u> </u>			
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		132	<u> </u>	-	-				<u> </u>	-	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			-	H	-				-	l—	Н	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				<del>-</del>	-	├	-		$\vdash$	$\vdash$	Н	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		├	-	$\vdash \vdash$	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138			$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н	H	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	$t^-$	$\vdash$	t	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140			T	┢	<u> </u>	$I^-$	$\vdash$		Н	
142 143 144 145 146 147 148			Г		Τ			T				
144												
145 146 147 148 149												
146 147 148 149												
147 148 149			匚					匚				
148								$\Box$			Ш	
149	L		L			匚		$\Box$		<u> </u>		
			<u> </u>	<u> </u>		_	_		L	$oxed{oxed}$	Ш	
150			otacluster	L_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц	
	L	150	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L			L		Ш	